

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Recombinant human AICDA protein NBS-PAT-C6EM5Q-100

Artikelname	Recombinant human AICDA protein
Artikelnummer	NBS-PAT-C6EM5Q-100
Hersteller Artikelnummer	PAT-C6EM5Q-100
Alternativnummer	NBS-PAT-C6EM5Q-100
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	AICDA, also known as AID, is involved in somatic hypermutation, gene conversion, and class-switch recombination in B-lymphocytes. This protein is required for several crucial steps of B-cell terminal differentiation necessary for efficient antibody r...
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	26.1 kDa (218aa)
Tag	HIS Tag
NCBI	57379
UniProt	Q9GZX7
Puffer	Liquid. In 20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 0.4M urea, 10% glycerol

Reinheit	>85%
Sequenz	MDSLLMNRK FLYQFKNVRW AKGRRETYLC YVVKRRDSAT SFSLDFGYLR NKNNGCHVELL FLRYISDWDL DPGRCYRVTW FTSWSPCYDC ARHVADFLRG NPNSLRIFT ARLYFCEDRK AEPEGLRRLH RAGVQIAIMT FKDYFYCWNT FVENHERTFK AWEGLHENS SV RLSRQLRRIL LPLYEVDDL DAFRTLGL